 	 laims	

Application No.	Applicant(s)	
10/691,304	CHEN, TERENCE	
Examiner	Art Unit	
Bryon P. Gehman	3728	

Rejected

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im				[Date					
	ā	٠. ا	۱. ـ	ည							l
Final	Original	1/3/05	5/8/05	7/25/05							
证	ij	1,5	8	712							
			_								l
	X	/									
3	2 3 8 8		V	11							
3	3	\mathbf{T}		11							
	K		Π								
	8	П	lacksquare								
	8	П	/								
	7	Т									
1	8	T	V	7.5							
9	8 9	П	V	Ξ							
10	10	П	1								
	14	V									
12	12	ン	~	F	\Box						
12 13	12 13 14 18	Ť	1	=	_	-					
4	14	\vdash	1	=	_	П					
	18	Г				П		_	_	\Box	
$\vdash \vdash$	10				М		М	_		Н	
11	17		H	=			_	_			ŀ
7	16 17 18	Н	+	1	_	-			\vdash		ŀ
8	19	-	H	H	-	-	-		\vdash		l
14	20	-	╂	H	-	-			\vdash		l
15	21		H	H	-			_	┝		l
5	22	H	Η,	4	-		-		-		ľ
6	22 23	├-	Ó,	=	\vdash	-	-	-	-		١,
\vdash	24	├	~	屵	_	┢╌		-	 —	_	l
\vdash	24 25	⊢	-	⊢	-		_	-	-		ŀ
	26		├─	├—	-		-	-			l
\vdash	27	\vdash	⊢	⊢	-	\vdash	_	 	⊢		l
\vdash	27 28		⊢	⊢	-	_		-	_		ł
	20	-			-	-		\vdash			l
	29	_	-	-	<u> </u>			_		-	ł
	30 31	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	l
$\vdash \vdash \vdash$	37		\vdash	\vdash		 -	├-	-	-	-	l
$\vdash \vdash$	32 33	_	\vdash	\vdash			 —	 	-	\vdash	
$\vdash \vdash$	33	_	\vdash	<u> </u>		 —	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	l
\vdash	34	<u> </u>	1—	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	 		l
L	35	<u> </u>	ــــ	1	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	 		1
<u> </u>	36	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 		-
$oxed{oxed}$	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
\sqcup	38	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	1
	39	<u> </u>	<u> </u>	L	L	lacksquare			_	<u> </u>	1
	40	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.			ــــ	_	1
	42		$oxed{oxed}$		L.	L	<u> </u>	<u> </u>	L	_	1
	43	_	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	1
	44	$oxedsymbol{oxed}$			L		$oxed{\Box}$				
	45				匚					Ĺ	1
	46										
	47										
	48										
	49										1
	50	-		_	•	1	1	$\overline{}$	1	_	1

E E	Cla	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	na		l							
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	,⊆	igi									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	"-	ō									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	—		_	<u> </u>			<u> </u>				
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51								L.	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55	Г	$\overline{}$							
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56		\vdash		_	\vdash				
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	—	57	 	_	H		\vdash		Н		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	50		-	\vdash		\vdash				_
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	20	_	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	_		_	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	59	_	_			_				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	61						\Box	_		Ш
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64				Г		Г	Г	Г	П
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	 	_		\vdash	_	\vdash	 		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	-	├─	-	-		-	ļ		\vdash
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67			 		├	-	 	\vdash	\vdash
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	0/	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢-	<u> </u>
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	68		<u> </u>	L		<u> </u>		_	_	<u> </u>
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69		L_			L_	ļ		L	L
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-[-	71									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74			\vdash	\vdash	\vdash				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	75	-		\vdash	\vdash	\vdash	-			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	76	-			┝			_	_	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70	-		⊢	┝	⊢	⊢			
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			_		_	_	_	_		<u>.</u>	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		/8	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		Ľ	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		79	L				_				
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		80	<u>L</u>			_					
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82						Γ		Γ	Γ
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83					\Box	Г			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	\vdash	1	\vdash	\vdash	Т	┰	 	T	<u> </u>
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	t^-	Н	\vdash			\vdash	\vdash	 	\vdash
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	86		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	├-	 	-
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	97	\vdash	-	1	\vdash	-	-			-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	8/	⊢	├-	├-	-	├-	-	\vdash	\vdash	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	88	<u> </u>	L	ļ	 _	-	1	_	<u> </u>	ļ
91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>		<u> </u>	L_	L	_	_	<u> </u>	_	_	_
92 93 94 95 96 97 98 99		90		<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	L	
93 94 95 96 97 98 99	<u></u>			L		L		L	L		L
93 94 95 96 97 98 99		92						L	L	L	L
94 95 96 97 98 99	-	93					Г			Π	Γ
95 96 97 98 99			<u> </u>	Ι			Г				
96 97 98 99	—		 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
97 98 99	-	06	 	-	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	-
98 99	<u> </u>		\vdash	-	-	-	₩	-	\vdash	├—	
99				<u> </u>	1—	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-
100	<u></u>	98	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
100	L	99		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	L		L	<u></u>
		100	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	L	L	L	L	L

	•									
Claim		Date								
										\Box
ਭ	Original							į		ı
Final	ļ ģ									
	101									
	102									
L	101 102 103	-	_							
	104			L						
	105			_						_
<u> </u>	106		_				_			_
<u> </u>	107		_	<u> </u>	_		\vdash			_
	108 109		H	\vdash						_
	110			\vdash						
	111	H		H						
<u> </u>	112	-	 -	-	-		-	-	-	\dashv
	113	\vdash	Н		H	H				\dashv
	114	\vdash		Н	Н					\dashv
	115	\vdash	\vdash	\vdash	Г	\vdash				\dashv
	116	\vdash	\Box		\Box	\Box	\vdash			\vdash
	117					П				\Box
	118									
	119									
	120									
	121 122	_								
	122									
	123	<u> </u>		<u> </u>	L.				_	Ш
	124 125	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	
	125	-			_			_		Ш
	126	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\blacksquare
-	127 128	_					<u> </u>		_	\vdash
\vdash	120	\vdash		-		⊢	-	_	<u> </u>	-
\vdash	129 130	\vdash				┝			H	\vdash
\vdash	131					\vdash				H
<u> </u>	132	1	-	\vdash	_	-	-		-	М
	133	-	-	-			-			Н
	134				-	T				Н
	135	1	┌	1		Т		Г	Г	П
	136									
	137									
	138								匚	
<u></u>	139	<u> </u>	<u>_</u>	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	140					_	_			Ц
<u> </u>	141		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u> _	Ш
	142	<u> </u>	⊢	 _	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u></u>	143	 	_	ऻ_	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	Н
-	144	⊢	-	├	⊢	 —	\vdash	├-	├	$\vdash \vdash$
<u> </u>	145	├—	⊢	├—	\vdash	<u> </u>	⊢	 		$\vdash \vdash$
\vdash	146 147	├	\vdash	├-		-	├-		-	\vdash
-	148	\vdash	-	├	-	-	├	-		\vdash
-	149	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	150	┢	\vdash	 -	⊢	H	┢		-	\vdash
	1 130	ı	Ц.	I	L	<u> </u>	!—	L	L	ட